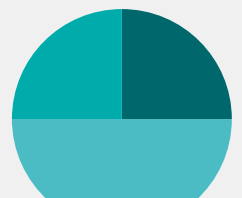




Actualités OFS



07 Agriculture et sylviculture

Neuchâtel, février 2025

De la diversité dans l'assiette

Les légumes en Suisse

La culture maraîchère fournit une grande variété de légumes et représente une part importante de l'agriculture suisse. Les cultures maraîchères de plein champ et sous serre occupaient en 2023 une surface d'environ 12 750 hectares. La production de légumes en pleine terre se concentrerait sur quelques régions du Plateau. La valeur de production de la culture maraîchère atteignait 758 millions de francs en 2023, reflétant bien son importance économique. La consommation de légumes, quant à elle, se chiffrait à près de 100 kilos par personne, le taux d'auto-provisionnement s'élevant à 44%.

Croissance de la surface maraîchère

La culture de légumes se divise en deux grandes catégories: la culture de plein champ et la culture sous serre. Elle a connu une nette augmentation au cours des trois dernières décennies. En 1996, les cultures de plein champ et les cultures sous serre couvraient environ 8530 hectares. Cette superficie a augmenté de 50% jusqu'en 2023 pour atteindre environ 12 750 hectares, ce qui correspond à un peu plus de l'étendue du lac des Quatre-Cantons. Malgré cette croissance, les cultures maraîchères n'occupaient que 1% de la surface agricole utile en 2023.

Les cultures de plein champ occupaient la plus grande part en 2023, avec 12 290 hectares, tandis que celles sous serre représentaient environ 460 hectares, soit 4% de la surface des cultures maraîchères. Les surfaces de serres, en particulier, peuvent être exploitées plusieurs fois au cours de l'année.

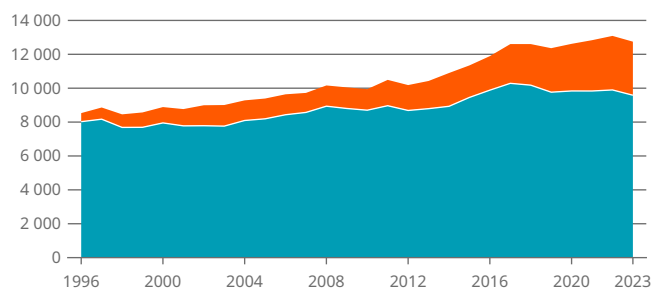
La production hors-sol¹ (dans les serres) a gagné du terrain: de quelques hectares au début des années 1990, elle est passée à 191 hectares en 2023. Cette méthode est particulièrement

utilisée pour les tomates, les concombres et les salades. En 2023, seuls 3% des surfaces maraîchères destinées aux tomates étaient de plein champ; 97% étaient sous serre, dont deux tiers hors-sol.

Cultures maraîchères de plein champ et sous serre, de 1996 à 2023

En hectares

■ conventionnelle ■ biologique



État des données: 11.02.2025

Source: OFS – Relevé des structures agricoles

gr-f-07.02.02.02.04.01

© OFS 2025

La production maraîchère biologique s'est considérablement développée. Depuis 1996, la surface consacrée à la culture de légumes biologiques a été multipliée par six; et elle a doublé rien qu'au cours des dix dernières années. Un quart de la surface maraîchère (3160 hectares) est désormais dédiée à la production biologique.

¹ Légumes cultivés dans une solution nutritive (et non dans la terre).

Environ 64% des surfaces maraîchères ont été irriguées en 2023 afin d'approvisionner les plantes en eau de manière optimale même en cas de sécheresse. Cette part était encore plus élevée (67%) pour les plantations de baies et de fraises.

Outre les exploitations agricoles, les ménages privés cultivent eux aussi des légumes. La culture de légumes par des particuliers se fait en grande partie dans des jardins familiaux. La surface de ceux-ci s'élevait à 1764 hectares pour la période de 2013 à 2018 selon la statistique de la superficie. Elle a baissé de 260 hectares par rapport à la période de 1979 à 1985.

Légumes et terroirs

Les surfaces maraîchères se concentrent sur quelques régions. Le canton de Berne se trouve en tête (2220 hectares), suivis des cantons de Zurich (2020 hectares) et d'Argovie (1870 hectares). Ces cantons couvrent 50% des surfaces maraîchères suisses. Par exemple, le Grand Marais dans le Seeland, qui se trouve dans la région des Trois-Lacs (Bienne, Neuchâtel et Morat), possède une longue tradition en la matière. La culture maraîchère n'y est devenue réellement possible qu'après les corrections des eaux du Jura de 1868 à 1891 et de 1962 à 1973. Aujourd'hui encore, les exploitations agricoles de la région sont spécialisées dans le maraîchage. Le canton de Zurich compte de grandes exploitations maraîchères. Avec une moyenne de 4,6 hectares de surface maraîchère par exploitation, elles sont plus grandes que la moyenne suisse (3,1 hectares). Certains districts argoviens (Aarau, Brugg, Kulm, Lenzbourg et Zofingue) étaient déjà connus au 19e siècle sous le nom de Rüebiland (pays des carottes). Outre les légumes industriels, on y cultive aussi des variétés anciennes et traditionnelles, comme la carotte blanche de Küttigen.

Les surfaces maraîchères de plein champ donnent le ton à la répartition par région. Si l'on considère spécifiquement les cultures sous serre, la répartition est différente. Sur les 460 hectares sous serre, c'est le canton de Vaud qui en compte le plus (75 hectares). Suivent les cantons de Genève et du Tessin avec plus de 65 hectares chacun. Par rapport à 1999, les cantons de Thurgovie, de Vaud et du Valais affichaient la plus forte augmentation de la surface des serres. Certains cantons ont toutefois enregistré une baisse au cours de ces 24 dernières années, notamment le Tessin et Saint-Gall.

Production et importance régionale

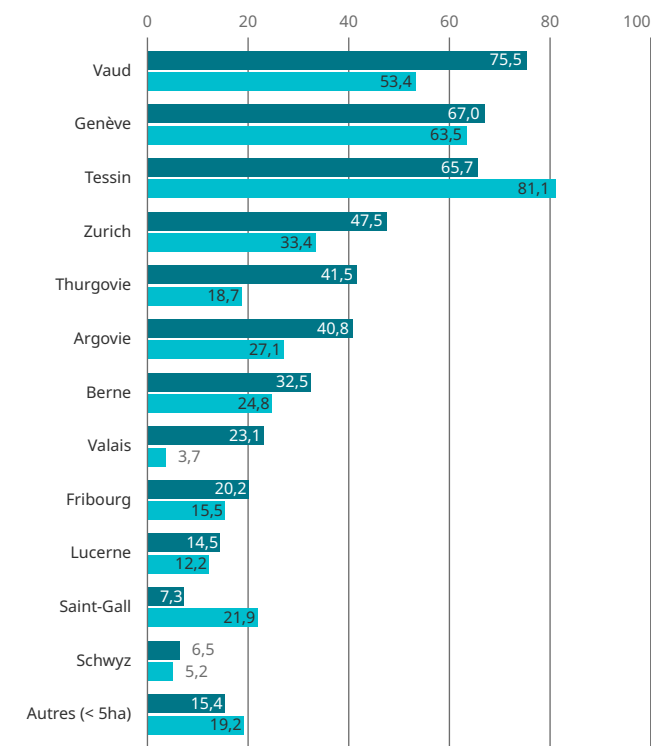
En 2023, 4104 exploitations étaient actives dans le secteur maraîcher. Parmi celles-ci, 803 étaient des exploitations maraîchères spécialisées², employaient 7130 personnes et exploitaient 62% de la surface maraîchère. Ces exploitations spécialisées employaient trois fois plus de personnes par hectare de surface agricole que la moyenne des exploitations agricoles, ce qui témoigne de la grande intensité du travail dans les cultures maraîchères. La même année, la production totale de légumes s'élevait

à 388 000 tonnes pour la Suisse. Les carottes représentaient la plus grande part (82 700 tonnes), ce qui correspond à 9 kg par habitant. Venaient ensuite les salades et les oignons avec respectivement 64 200 tonnes et 52 500 tonnes.

Surfaces des cultures maraîchères sous serre

En hectares

■ 2023 ■ 1999



État des données: 11.02.2025

Source: OFS - Relevé des structures agricoles

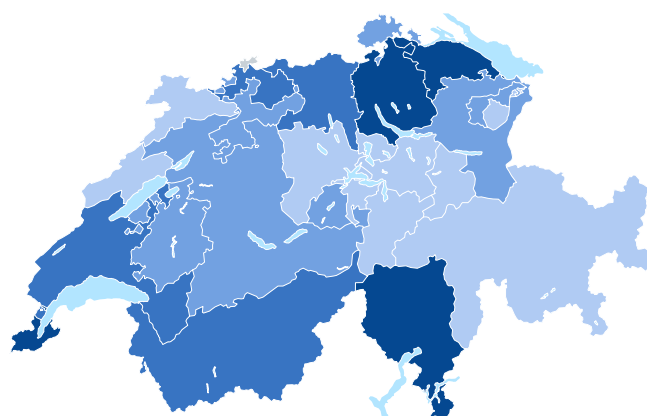
gr-f-07.02.02.02.04.02

© OFS 2025

La valeur de la production des légumes a atteint environ 758 millions de francs en 2023. À titre de comparaison, la valeur de la production des céréales s'élevait à 379 millions de francs la même année, et celle des pommes de terre à 210 millions de francs. La culture maraîchère a représenté 17% de la valeur de production végétale, soit environ 6% de la valeur de production de l'ensemble du secteur agricole. Si on compare les résultats de la valeur de production par canton, des disparités entre les régions apparaissent. Les cantons de Zurich, Vaud et Thurgovie ont généré la moitié de la valeur de production des légumes. Si l'on considère la part de la valeur de la production dans le secteur agricole, on constate que la culture maraîchère est un pilier important, en particulier pour le canton du Tessin, où elle représente 18% de l'agriculture. Suivent les cantons de Genève et Zurich avec respectivement 16% et 14%.

² Exploitations maraîchères spécialisées selon la typologie communautaire des exploitations agricoles de l'UE (orientations technicoéconomiques 211, 213, 221, 223, 231).

Valeur de production des légumes, en 2023¹



Suisse: 6.3%

¹ provisoire² Les valeurs de BS sont comprises dans BL

État des données: 19.11.2024

Source: OFS – Comptes régionaux de l'agriculture

ma-f-07.04.03.21

© OFS 2025

Les légumes sont très variés. Pour les statistiques, ils sont regroupés en différentes catégories.

Les catégories avec des exemples:

- Racines et tubercules: carottes, betteraves, scorsonères, fenouil, betteraves rouges.
- Légumes alliés: oignon, ail, poireaux.
- Choux: brocoli, chou-fleur, chou-rave, diverses sortes de choux.
- Légumes à feuilles type laitue: laitue pommée, laitue iceberg, mâche, pain de sucre, chicorée.
- Autres légumes à feuilles et à tiges: épinards, bettes, rhubarbes, asperges, artichauts, diverses fines herbes fraîches.
- Légumes-fruits: tomates, poivrons, concombres, courgettes, courges, melons.
- Légumineuses: haricots verts, petits pois, pois mange-tout.
- Champignons: champignons, truffes et autres.
- Autres légumes: maïs (légume), câpres, pousses de bambou.

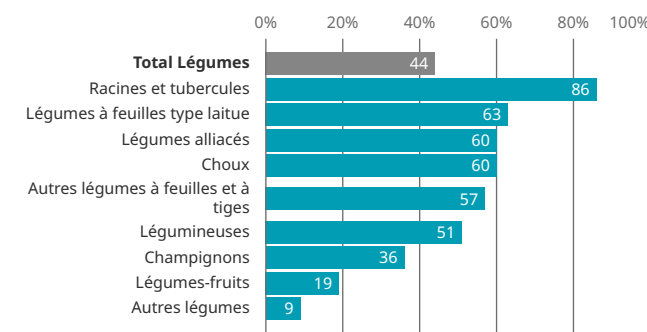
Auto-approvisionnement en légumes de 44%

Le taux d'auto-approvisionnement en produits alimentaires s'élevait à environ 54% en 2023. Cette proportion se montait à 44% pour les légumes, avec des différences selon le type. La part indigène était la plus élevée en ce qui concerne les racines et les tubercules (86%), catégorie à laquelle appartiennent notamment les carottes. Elle ne s'élevait en revanche qu'à 19% pour les légumes-fruits, comme les tomates, les poivrons, les concombres ou les courgettes. Ces légumes sont les préférés des consommateurs.

Les légumes importés proviennent principalement de l'Union européenne, et notamment d'Espagne, d'Italie et des Pays-Bas.

Production indigène, en 2023

En % de la consommation, en fonction de l'énergie métabolisable



2023: provisoire

État des données: 11.02.2025
Source: Agristat – Bilan alimentairegr-f-07.06.01.03.03
© OFS 2025

Importations de légumes¹ par pays, 2023

	Quantité (en tonnes)	Valeur (en milliers de fr.)
Total des importations	252 222	643 694
Espagne	121 483	276 462
Italie	54 140	149 004
Pays-Bas	23 551	59 052
Maroc	15 622	30 416
France	9 873	28 342
Autres pays	27 552	100 419

¹ frais ou réfrigérés (numéros de tarif des douanes 702 à 709, à l'exception de 703.1011-1019)

Source: OFDF – Statistique du commerce extérieur

© OFS 2025

Achat et consommation de légumes

En 2023, les consommateurs accordaient une importance particulière à l'achat de fruits et de légumes de saison et d'origine régionale ou suisse, ainsi qu'à l'apparence de ces derniers. Les critères du prix et du respect de l'environnement en ce qui concerne l'emballage étaient moins déterminants. Et le critère qui avait le moins d'importance était le fait que les produits soient issus de l'agriculture biologique.

Les femmes font plus souvent attention que les hommes à une provenance régionale, à la saisonnalité et à un emballage respectueux de l'environnement.

En comparant les résultats des différentes régions linguistiques, on constate que les personnes vivant en Suisse italienne considèrent davantage l'apparence et moins la provenance que les

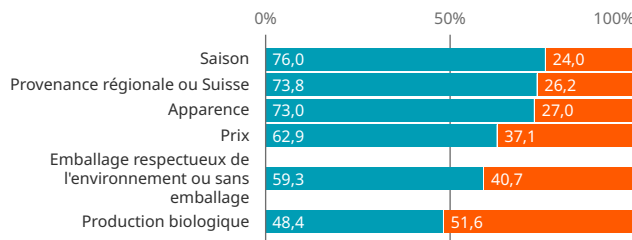
personnes vivant dans la partie francophone du pays. En revanche, le prix est moins déterminant en Suisse alémanique que dans les autres régions linguistiques.

L'apparence des fruits et légumes joue un rôle plus important pour la population urbaine que pour la population rurale. Cette dernière attache par contre plus d'importance à une provenance régionale et à la saisonnalité.

Critères lors de l'achat de fruits et légumes, en 2023

En % de la population résidante

■ toujours ou souvent ■ occasionnellement à jamais



État des données: 01.02.2024

Source: OFS – Enquête Omnibus 2023

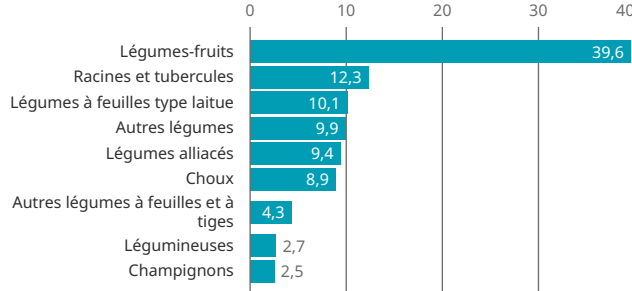
gr-f-02.03.05.10.04

© OFS 2025

La consommation de légumes est restée stable au cours des dix dernières années. En 2023, elle s'élevait à environ 100 kg par personne³. Cette quantité comprend également les sauces et autres légumes transformés, et correspond à 270 g par personne et par jour. Les légumes-fruits (tomates, poivrons, concombres, courgettes, courges, melon, etc.) sont de loin les légumes les plus consommés. Viennent ensuite les racines et les tubercules (carottes, betteraves, scorsonères, fenouil, betteraves rouges, etc.) et, en troisième position, les salades.

Consommation de légumes, en 2023

En kg de matières premières par habitant



2023: provisoire

État des données: 11.02.2025

Source: Agristat – Bilan alimentaire

gr-f-07.06.04.02.02

© OFS 2025

³ En produit brut équivalent. Ce qui signifie que les préparations ont été converties en poids de légumes frais non préparés.

Un ménage moyen (2,1 personnes) a dépensé en moyenne 77 fr. 80 par mois en 2022 pour des légumes, ce qui correspond à 0,8% du revenu brut. Il a consacré le montant le plus élevé par mois aux tomates et autres légumes-fruits (17 fr. 60), suivis par les salades vertes et les légumes à feuilles type laitue (11 fr. 70) et les tubercules (11 fr. 40). Un ménage moyen a dépensé 6 fr. 70 pour des légumes en conserve ou autrement transformés.

Provenance des données

- Agristat – Bilan alimentaire, commerce extérieur
- OFDF – Statistique du commerce extérieur, Swiss Impex
- OFS – Statistique de la superficie
- OFS – Enquête sur le budget des ménages (EBM)
- OFS – Comptes économiques de l'agriculture (CEA)
- OFS – Relevés des structures agricoles et recensements des entreprises
- OFS – Enquêtes Omnibus
- Inventaire du patrimoine culinaire suisse
- Centrale suisse pour la culture maraîchère et les cultures spéciales (CCM)

Éditeur: Office fédéral de la statistique (OFS)

Renseignements: agrar@ bfs.admin.ch, tél. 058 467 24 39

Rédaction: Sibylle Meyre, OFS

Contenu: Sibylle Meyre, OFS; Franz Murbach, OFS; Florian Kohler, OFS; Laurent Zecha, OFS

Série: Statistique de la Suisse

Domaine: 07 Agriculture et sylviculture

Langue du texte original: allemand

Traduction: Services linguistiques de l'OFS

Mise en page: Publishing et diffusion PUB, OFS

Graphiques, cartes: Publishing et diffusion PUB, OFS

En ligne: www.statistique.ch

Imprimés: www.statistique.ch
Office fédéral de la statistique, CH-2010 Neuchâtel,
order@ bfs.admin.ch, tél. +41 58 463 60 60
Impression réalisée en Suisse

Copyright: OFS, Neuchâtel 2025
La reproduction est autorisée, sauf à des fins commerciales,
si la source est mentionnée.

Numéro OFS: 1166-2500

Les informations publiées ici contribuent à mesurer la réalisation des objectifs de développement durable (ODD).



Système d'indicateurs MONET 2030

www.statistique.ch → Statistiques → Développement durable → Système d'indicateurs MONET 2030